

# BNC 絶縁形レセプタクル (パネル取付タイプ)

## 31 Series

第一電子工業株式会社



### 特長

- ◆ BNC シリーズ (プラグ) と嵌合する絶縁形でパネル取付けタイプのレセプタクルです。
- ◆ コネクタの外部導体とパネル間が確実に絶縁されます。
- ◆ アース端子は外部導体に接続され中心導体に隣接しモールドで一体化されているので取扱いが容易です。
- ◆ 丸ピンコンタクトタイプ (31-10-CF、31-10-CAu-CF) は UL 取得しています。(UL File No. E72124)

### 用途

コンピューター、通信機器、医療機器等

### 規格

JIS-C-5412, MIL-PRF-39012 準拠

### 仕様

特性インピーダンス	不整合
耐電圧	AC1,500V(r.m.s.) / 1 分間
絶縁抵抗	DC500V で 5,000M Ω 以上
接触抵抗	3m Ω 以下 (31-10-CF, 31-10-CAu-CF) 5m Ω 以下 (31-10T-D2)

※コネクタによっては仕様異なる場合があります。  
ご使用にあたっては納入仕様書にてご確認ください。

### 材質 / 処理



部品名	材質 / 処理
コンタクト (雌)	銅合金 / Ag めっき又は Au めっき
外部導体	亜鉛ダイキャスト / Ni めっき
インシュレータ	ノリル樹脂 (UL94V-0) / 白色

©このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。  
また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。